

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO S/	PARCIAL S/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
					METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/
PLAN DE CONTINGENCIAS												
RESPUESTA ANTE INCENDIOS (CAPACITACIONES Y/O	und	6.00	260.80	1,564.80	5.00	1,304.00	1.00	260.80	6.00	1,564.80		
INSTALACIONES DE EXTINTORES	und	30.00	70.00	2,100.00	24.00	1,680.00	1.00	70.00	25.00	1,750.00	5.00	16.67%
RESPUESTA ANTE MOVIMIENTOS SISMICOS	und	4.00	322.00	1,288.00	4.00	1,288.00			4.00	1,288.00		
RESPUESTA ANTE DERRAMES DE COMBUSTIBLES (CA	und	3.00	260.80	782.40	3.00	782.40			3.00	782.40		
RESPUESTA ANTE ACCIDENTES LABORALES (TALLER	und	1.00	770.48	770.48	1.00	770.48	0.087	101.73	1.00	770.48		
SERIALIZACION DE ZONAS SEGURA EN CASO DE DESA	und	1.00	1,518.33	1,518.33	0.40	611.04	0.087	101.73	0.47	712.77	0.53	53.00%
BOTIQUIN DE OBRA	und	6.00	300.00	1,800.00	6.00	1,800.00			6.00	1,800.00		
COLOCACION DE LETREROS DE SEGURIDAD	und	1.00	809.17	809.17	0.36	289.92	0.067	54.21	0.43	344.14	0.57	57.00%
PLAN DE ABANDONO Y CIERRE												
DESAMONTAJE DE OBRAS PROVISIONALES	und	1.00	2,639.00	2,639.00							1.00	100.00%
MANEJO DE RESIDUOS DE OBRA	und	1.00	2,921.30	2,921.30							1.00	100.00%
RELLENO Y COMPACTACION DEL TERRENO DONDE SI	und	1.00	2,266.82	2,266.82							1.00	100.00%
RESTAURACION DE LAS AREAS UTILIZADAS POR LA O	und	1.00	2,159.72	2,159.72							1.00	100.00%
LIMPIEZA DE MATERIAL DEMOLIDO Y MATERIAL EXCEL	und	1.00	1,949.62	1,949.62							1.00	100.00%
TRANSFERENCIA Y DISPOSICION FINAL DE MATERIAL	und	1.00	2,921.30	2,921.30							1.00	100.00%
<b>COSTO DIRECTO</b>				<b>1,929,891.32</b>		<b>1,688,166.67</b>		<b>56,289.00</b>		<b>1,754,455.67</b>		<b>175,435.65</b>
<b>GASTOS GENERALES</b>				<b>194,448.72</b>		<b>170,093.44</b>		<b>6,679.03</b>		<b>176,772.47</b>		<b>17,676.25</b>
I.- GASTOS FIJOS		10.07563049%		14,205.94		12426.61		5487.95		12,914.56		51,291.38
II.- GASTOS VARIABLES		9.33952987%		180,242.78		157666.83		316,191.08		163,857.91		516,384.87
<b>UTILIDAD</b>		10.00000000%		<b>192,989.13</b>		<b>168,816.67</b>		<b>6,628.90</b>		<b>175,445.57</b>		<b>17,543.57</b>

  
 Ing. Julio César Vela Carrasco  
 RESIDENTE DE OBRA  
 REG. CIP N° 80861

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA  
  
 ING. JUAN VICTOR LOZANO CAMPANA  
 JEFE DE SUPERVISION

CONSORCIO ISLANDIA 2  
  
 Mayer Vilca Barbaran  
 REPRESENTANTE COMUN  
 00347

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
					METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/
<b>ESTRUCTURA</b>												
MOVIMIENTO DE TIERRAS												
NIVELACION DE TERRENO												
NIVELACION DE TERRENO CON MAQUINARIA H=0.30.	m2	2,781.50	6.58	18,302.27	2,781.50	18,302.27			2,781.50	18,302.27		100.00%
EXCAVACIONES												
EXCAVACION MASIVA CON MAQUINARIA	m3	6,791.80	7.52	51,074.34	6,791.80	51,074.34			6,791.80	51,074.34		100.00%
RELLENOS												
RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO CON	m3	5,971.30	43.14	257,601.88	5,971.30	257,601.88			5,971.30	257,601.88		100.00%
NIVELACION INTERIOR Y APISONADO												
NIVELACION INTERIOR	m2	2,029.70	23.92	48,550.42	2,029.70	48,550.42			2,029.70	48,550.42		100.00%
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE												
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE CON MAQUINARIA	m3	1,066.70	17.95	19,147.27	1,066.70	19,147.27			1,066.70	19,147.27		100.00%
TABLAESTACADO O ENTIBADO												
TABLAESTACADO PARA EXCAVACIONES	m2	752.90	35.88	27,014.05	752.90	27,014.05			752.90	27,014.05		100.00%
<b>EDIFICACION</b>												
OBRAS DE MORTERO SIMPLE												
<b>SOLADOS</b>												
MORTERO FC=100KG/M2 PARA SOLADO E=0.05 M.	m2	191.70	29.11	5,580.39	191.70	5,580.39			191.70	5,580.39		100.00%
MORTERO FC=100KG/M2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	724.10	40.60	29,398.46	724.10	29,398.46			724.10	29,398.46		100.00%
<b>DADO DE CONCRETO PARA ANCLAJE</b>												
MORTERO FC=210 KG/M2 PARA DADO DE ANCLAJE EN	m3	4.50	531.52	2,391.84	4.50	2,391.84			4.50	2,391.84		100.00%
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL PARA DADO	m2	12.00	32.85	394.20	12.00	394.20			12.00	394.20		100.00%
OBRAS DE MORTERO ARMADO												
<b>PILOTES</b>												
MORTERO FC=210KG/M2 EN PILOTES	m3	9.00	523.85	4,712.85	9.00	4,712.85			9.00	4,712.85		100.00%
CONCRETO FC=280KG/M2 EN PILOTES DE 0.50X0.50M	m3	605.70	653.02	395,534.21	605.70	395,534.21			605.70	395,534.21		100.00%
HINGADO DE PILOTES	und	317.00	3,019.19	957,083.23	317.00	957,083.23			317.00	957,083.23		100.00%
PRUEBA DE CARGA	und	313.00	1,167.90	365,552.70	313.00	365,552.70			313.00	365,552.70		100.00%
DESCABEZADO DE PILOTES	und	317.00	792.14	251,108.38	317.00	251,108.38			317.00	251,108.38		100.00%
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PILOTES	m2	5,587.40	36.48	214,233.55	5,587.40	214,233.55			5,587.40	214,233.55		100.00%
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/M2.	kg	104,501.10	3.98	415,914.38	104,501.10	415,914.38			104,501.10	415,914.38		100.00%
<b>CABEZALES</b>												
MORTERO FC=210KG/M2 EN CABEZALES	m3	389.50	533.79	207,911.21	389.50	207,911.21			389.50	207,911.21		100.00%
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN CABEZAL	m2	683.20	32.85	22,443.12	683.20	22,443.12			683.20	22,443.12		100.00%
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/M2.	kg	28,880.90	3.98	114,945.98	28,880.90	114,945.98			28,880.90	114,945.98		100.00%
<b>VIGAS DE CONEXION</b>												
MORTERO FC=210KG/M2 EN VIGAS DE CONEXION	m3	261.20	533.79	139,425.95	261.20	139,425.95			261.20	139,425.95		100.00%
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS DE	m2	1,313.10	32.85	43,135.34	1,313.10	43,135.34			1,313.10	43,135.34		100.00%
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/M2.	kg	25,744.90	3.98	102,464.70	25,744.90	102,464.70			25,744.90	102,464.70		100.00%
<b>PARAPETO</b>												
MORTERO FC=210KG/M2 EN PARAPETO	m3	77.70	560.18	43,525.99	77.70	43,525.99			77.70	43,525.99		100.00%
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PARAPETO	m2	284.20	37.36	10,617.71	284.20	10,617.71			284.20	10,617.71		100.00%

DOMINICA SUAREZ ROSA BLANCA  
 ING. JULIO CESAR VEIT GARASCO  
 REPRESENTANTE COMUN

ING. Julio Cesar Veit Garasco  
 RESIDENTE DE OBRA  
 REG. CIP N° 80861

CONSORCIO ISLANDIA 2  
 Mayer Vilca Barban  
 REPRESENTANTE COMUN

000346

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO S/	PARCIAL S/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
					METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	5,243.40	3.98	20,868.73	3,850.30	15,324.18	1,393.10	5,544.55	20,868.73	100.00%		
<b>COLUMNAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	279.70	57.76	161,599.47	279.70	161,599.47		279.70	161,599.47	100.00%		
MORTERO FC=175KG/CM2 EN COLUMNAS DE CONFINAMIENTO	m3	12.10	519.29	6,283.41			4.85	2,518.56	2,518.56	40.08%		
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNA	m2	2,403.90	43.74	105,146.59	2,403.90	105,146.59		2,403.90	105,146.59	100.00%		
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	45,024.90	3.98	179,199.10	45,024.90	179,199.10		45,024.90	179,199.10	100.00%		
<b>VIGAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	748.50	560.18	419,294.73	649.67	363,933.33		649.67	363,933.33	86.80%		
MORTERO FC=175KG/CM2 EN VIGAS DE CONFINAMIENTO	m3	2.50	513.29	1,283.23			1.20	615.95	615.95	48.00%		
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS	m2	5,162.30	48.51	250,423.17	4,547.27	220,588.01		4,547.27	220,588.01	88.09%		
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	84,218.30	3.98	335,188.83	73,424.71	292,230.36		73,424.71	292,230.36	87.16%		
<b>LOSAS</b>												
<b>LOSA MACIZA</b>												
MORTERO FC = 210 Kg/cm2 LOSA MACIZA	m3	35.00	545.78	19,102.30	35.00	19,102.30		35.00	19,102.30	100.00%		
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA MACIZA	m2	216.62	40.59	8,792.61	216.62	8,792.61		216.62	8,792.61	100.00%		
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	5,475.50	3.98	21,792.49	5,475.50	21,792.49		5,475.50	21,792.49	100.00%		
<b>LOSA ALIGERADA</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN LOSA ALIGERADA	m3	296.18	545.78	161,649.12	263.82	143,986.59		296.18	161,649.12	100.00%		
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA ALIGERADA	m2	3,184.18	40.59	129,245.87	3,108.95	126,192.19		3,184.18	129,245.87	100.00%		
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	14,047.30	3.98	55,908.25	12,488.68	49,704.96		14,047.30	55,908.25	100.00%		
LADRILLO ARCILLA PARA TECHO 15 x 30 x 30 cm	und	36,320.00	3.76	136,563.20	32,965.44	124,025.25		36,320.00	136,563.20	100.00%		
<b>GARGANTAS Y GRADAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN GARGANTAS Y GRADAS	m3	21.51	545.78	11,739.73	21.51	11,739.73		21.51	11,739.73	100.00%		
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN GARGANTAS Y GRADAS	m2	13.03	40.59	528.89	13.03	528.89		13.03	528.89	100.00%		
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	162.80	3.98	647.94	162.80	647.94		162.80	647.94	100.00%		
<b>DADOS DE MORTERO</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN DADOS DE MORTERO	m3	18.00	545.78	9,824.04	18.00	9,824.04		18.00	9,824.04	100.00%		
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN DADOS DE MORTERO	m2	24.00	40.59	974.16	24.00	974.16		24.00	974.16	100.00%		
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	416.00	3.98	1,655.68	416.00	1,655.68		416.00	1,655.68	100.00%		
<b>PLATAFORMA DE RAMPIAS Y ACCESO</b>												
<b>OBRAS DE MORTERO SIMPLE</b>												
<b>SOLIDOS</b>												
MORTERO FC=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	83.80	40.60	3,402.28	83.80	3,402.28		83.80	3,402.28	100.00%		
<b>OBRAS DE MORTERO ARMADO</b>												
<b>ZAPATAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN ZAPATAS	m3	20.30	533.79	10,835.94	20.30	10,835.94		20.30	10,835.94	100.00%		
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN ZAPATAS	m2	50.80	32.85	1,668.78	50.80	1,668.78		50.80	1,668.78	100.00%		
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	504.20	3.98	2,006.72	504.20	2,006.72		504.20	2,006.72	100.00%		
<b>VIGAS DE CONEXION</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN VIGAS DE CONEXION	m3	16.50	531.52	8,770.08	16.50	8,770.08		16.50	8,770.08	100.00%		
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS DE CONEXION	m2	127.10	32.85	4,175.24	127.10	4,175.24		127.10	4,175.24	100.00%		
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	1,927.00	3.98	7,669.46	1,927.00	7,669.46		1,927.00	7,669.46	100.00%		

DIAGNOSTICO SUECOS DE ISLANDIA  
 Ing. Julio Cesar Vela Carrasco  
 RESIDENTE DE OBRA  
 REG. CIP N° 80861

CONSORCIO ISLANDIA-2  
 Meyer Vilca Baraban  
 REPRESENTANTE COMUN

000345

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
					METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/
<b>COLUMNAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	9.00	577.76	5,199.84								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS	m2	75.10	43.74	3,284.87								
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	1,503.00	3.98	5,981.94	1,503.00	5,981.94			1,503.00	5,981.94	100.00%	9.00
<b>VIGAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	23.40	560.18	13,108.21								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS	m2	252.70	48.51	12,258.48								
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	3,016.90	3.98	12,007.26								
<b>LOSA MACIZAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN LOSA MACIZA	m3	12.84	545.78	7,007.82								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA MACIZA	m2	64.17	40.59	2,604.66								
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	1,583.40	3.98	6,301.93								
<b>PLATAFORMA Y ESCALERA DE ACCESO</b>												
<b>OBRAS DE MORTERO SIMPLE</b>												
<b>SOLADOS</b>												
MORTERO FC=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	12.00	40.60	487.20	12.00	487.20			12.00	487.20	100.00%	12.84
<b>OBRAS DE MORTERO ARIMADO</b>												
<b>ZAPATAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN ZAPATAS	m3	3.20	533.79	1,708.13	3.20	1,708.13			3.20	1,708.13	100.00%	64.17
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN ZAPATAS	m2	6.40	32.85	210.24	6.40	210.24			6.40	210.24	100.00%	252.70
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	68.60	3.98	273.03	68.60	273.03			68.60	273.03	100.00%	3,016.90
<b>VIGAS DE CONEXION</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN VIGAS DE CONEXION	m3	1.90	590.09	1,121.17	1.90	1,121.17			1.90	1,121.17	100.00%	12.84
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS DE CONEXION	m2	7.40	32.85	243.09	7.40	243.09			7.40	243.09	100.00%	64.17
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	209.40	3.98	833.41	209.40	833.41			209.40	833.41	100.00%	64.17
<b>COLUMNAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	1.60	577.76	924.42								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS	m2	6.40	43.74	279.94								
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	269.50	3.98	1,072.61	269.50	1,072.61			269.50	1,072.61	100.00%	6.40
<b>VIGAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	2.00	560.18	1,120.36								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS	m2	23.50	48.51	1,139.99								
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	324.90	3.98	1,283.10								
<b>LOSA MACIZAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN LOSA MACIZA	m3	0.68	560.18	380.92								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA MACIZA	m2	3.36	48.51	162.99								
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	88.90	3.98	353.82								
<b>GARGANTAS Y GRADAS</b>												
MORTERO FC=210KG/CM2 EN GARGANTAS Y GRADAS	m3	0.70	545.78	382.05								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN GARGANTAS Y GRADAS	m2	7.33	40.59	297.52								
ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	70.10	3.90	273.39								
<b>CISTERNA DE 17M3, CUARTO DE MAQUINAS Y TANQUE ELEVADO DE 7.5M3</b>												

CONSORCIO ISLANDIA 2  
Mayer Vica Barbaran  
REPRESENTANTE COMUN

Ing. Julio Cesar Vela Carrasco  
RESIDENTE DE OBRA  
REG. CIP N° 80861

CONSORCIO ISLANDIA 2  
ING. JUAN VEGA  
C.P. 2011

0000344

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO S/	PARCIAL S/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
					METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/
<b>OBRAS DE MORTERO SIMPLE</b>												
<b>SOLIDOS</b>												
MORTERO F'c=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	15.90	40.60	645.54	15.90	645.54						
<b>OBRAS DE MORTERO ARMADO</b>												
<b>PILOTES</b>												
CONCRETO F'c=280KG/CM2 EN PILOTES DE 0.50X0.50M	m3	7.67	663.16	5,086.44	7.67	5,086.44						
HINCADO DE PILOTES	und	4.00	3,084.32	12,337.28	4.00	12,337.28						
PRUEBA DE CARGA	und	4.00	1,201.46	4,805.84	4.00	4,805.84						
DESCABEZADO DE PILOTES	und	4.00	792.14	3,168.56	4.00	3,168.56						
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PILOTES	m2	62.68	33.11	2,075.33	62.68	2,075.33						
ACERO CORRUGADO F'y=4200KG/CM2.	kg	1,193.50	3.98	4,750.13	1,193.50	4,750.13						
<b>CABEZALES</b>												
CONCRETO F'c=280KG/CM2 EN CABEZALES	m3	6.40	667.16	4,269.82	6.40	4,269.82						
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN CABEZAL	m2	4.80	32.85	157.68	4.80	157.68						
ACERO CORRUGADO F'y=4200KG/CM2.	kg	428.10	3.98	1,703.84	428.10	1,703.84						
<b>COLUMNAS</b>												
CONCRETO F'c=280KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	3.90	689.55	2,689.25	3.90	2,689.25						
MORTERO F'c=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	6.70	577.76	3,870.99	2.23	1,290.33						
MORTERO F'c=175KG/CM2 EN COLUMNAS DE CONFINA	m3	0.40	513.29	205.32	0.13	68.44						
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMN	m2	96.30	43.74	4,212.16	32.10	1,404.05						
ACERO CORRUGADO F'y=4200KG/CM2.	kg	1,825.20	3.98	7,264.30	608.40	2,421.43						
<b>VIGAS</b>												
CONCRETO F'c=280KG/CM2 EN VIGAS	m3	1.50	689.98	1,034.97	1.30	896.42						
MORTERO F'c=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	4.50	560.18	2,520.81	2.23	1,290.33						
MORTERO F'c=175KG/CM2 EN VIGAS DE CONFINAMIE	m3	0.30	513.27	153.98	0.13	68.44						
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS	m2	62.80	48.51	3,046.43	32.10	1,404.05						
ACERO CORRUGADO F'y=4200KG/CM2.	kg	1,464.80	3.98	5,829.90	608.40	2,421.43						
CISTERNA DE 17M3 Y CUARTO DE MAQUINAS												
<b>MUROS LATERALES</b>												
CONCRETO F'c=280KG/CM2 EN MUROS LATERALES	m3	10.00	663.16	6,631.60								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN MUROS L	m2	49.90	40.59	2,025.44								
ACERO CORRUGADO F'y=4200KG/CM2.	kg	888.90	3.98	3,537.82								
<b>LOSAS SUPERIOR</b>												
MORTERO F'c=210KG/CM2 EN LOSA SUPERIOR	m3	4.30	545.78	2,346.85								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA SU	m2	24.30	40.59	986.34								
ACERO CORRUGADO F'y=4200KG/CM2.	kg	443.90	3.98	1,766.72								
TANQUE ELEVADO 7.5M3												
<b>MUROS LATERALES</b>												
CONCRETO F'c=280KG/CM2 EN MUROS LATERALES	m3	4.50	533.79	2,402.06								
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN MUROS L	m2	44.30	40.59	1,798.14								
ACERO CORRUGADO F'y=4200KG/CM2.	kg	293.38	3.98	1,167.65								
<b>LOSAS DE FONDO</b>												

Ing. Julio Cesar Vela Carrasco  
RESIDENTE DE OBRA  
REG. CIP N° 80861

CONSORCIO SUPERIOR ISLANDIA  
ING. JULIO VELA CARRASCO  
RESIDENTE DE OBRA

CONSORCIO ISLANDIA 2  
Mayer Vilca Barbarán  
REPRESENTANTE COMUN

000343

	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%
1	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN LOSA DE FONDO ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA DE ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	m3	2.50	533.79	1,334.48							2.50	1,334.48	100.00%
2	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	m2	12.20	40.59	495.20							12.20	495.20	100.00%
3	LOSAS SUPERIOR	kg	315.66	3.98	1,256.33							315.66	1,256.33	100.00%
	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN LOSA SUPERIOR ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA DE ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	m3	2.40	545.78	1,309.87							2.40	1,309.87	100.00%
	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES TANQUE SEPTICO, REACTOR UASB, FILTRO BIOLÓGICO Y TANQUE CLORADOR	m2	16.50	40.59	669.74							16.50	669.74	100.00%
	OBRAS DE MORTERO SIMPLE	kg	315.66	3.98	1,256.33							315.66	1,256.33	100.00%
01	SOLIDOS													
01	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	43.40	40.60	1,762.04	43.40	1,762.04			43.40	1,762.04			100.00%
01	OBRAS DE MORTERO ARMADO													
01	PLATEA DE CIMENTACIÓN	m3	13.10	533.79	6,992.65	13.10	6,992.65			13.10	6,992.65			100.00%
02	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN PLATEA DE CIMENTACIÓN ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PLATEA DE ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	m2	5.00	32.85	164.25	5.00	164.25			5.00	164.25			100.00%
03	MUROS LATERALES	kg	1,281.50	3.98	5,020.77	3.98	5,020.77			3.98	15.84			0.32%
01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN MUROS LATERALES ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN MUROS LATERALES	m3	73.30	533.79	39,126.81	73.30	39,126.81			73.30	39,126.81			100.00%
02	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	m2	496.00	40.59	20,132.64	496.00	20,132.64			496.00	20,132.64			100.00%
03	LOSA INTERMEDIA	kg	7,455.80	3.98	29,674.00	7,455.80	29,674.00			7,455.80	29,674.00			100.00%
01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN LOSA INTERMEDIA ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA INTERMEDIA	m3	5.10	533.79	2,722.33	5.10	2,722.33			5.10	2,722.33			100.00%
02	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	m2	25.20	40.59	1,022.87	25.20	1,022.87			25.20	1,022.87			100.00%
03	CAJA DE INGRESO	kg	678.96	3.98	2,702.26	678.96	2,702.26			678.96	2,702.26			100.00%
01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN CAJA DE INGRESO ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN CAJA DE ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	m3	0.60	533.79	320.27	0.60	320.27			0.60	320.27			100.00%
02	ESTRUCTURAS METÁLICAS	m2	10.40	40.59	422.14	10.40	422.14			10.40	422.14			100.00%
03	TIJERALES Y RETICULADOS	kg	50.10	3.98	199.40	50.10	199.40			50.10	199.40			100.00%
	BLOQUE A													
	ARMADO DE TIJERAL METÁLICO DE TUBO LAC ASTM A500, INCLUYE PINTURA													
	ARMADO DE TIJERAL METÁLICO T-1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	1,379.83	5,519.32	4.00	5,519.32			4.00	5,519.32			100.00%
	ARMADO DE TIJERAL METÁLICO T-2 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	1,388.23	5,552.92	4.00	5,552.92			4.00	5,552.92			100.00%
	ARMADO DE TIJERAL METÁLICO T-1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	164.69	658.76	4.00	658.76			4.00	658.76			100.00%
	ARMADO DE TIJERAL METÁLICO T-2 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	164.69	658.76	4.00	658.76			4.00	658.76			100.00%
	BLOQUE B													
	ARMADO DE TIJERAL METÁLICO DE TUBO LAC ASTM A500, INCLUYE PINTURA													
	ARMADO DE TIJERAL METÁLICO T-3A DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,058.08	1,058.08	1.00	1,058.08			1.00	1,058.08			100.00%
	ARMADO DE TIJERAL METÁLICO T-3B DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	883.49	883.49	1.00	883.49			1.00	883.49			100.00%

*[Signature]*  
 Ing. Staffin César Vela Carasco  
 RESIDENTE DE OBRA  
 REG. CIP N° 80861

CONSORCIO SUPLENTE ISLANDIA  
 ING. JUAN VICENTE DÍAZ CARRERA  
 PRESIDENTE DEL CONSORCIO SUPLENTE ISLANDIA

CONSORCIO ISLANDIA 2  
*[Signature]*  
 Meyer Vilca Barbaran  
 REPRESENTANTE COMÚN

000342